



YANMAR

ヤンマーコンパクトローダ YGLシリーズ

YGLEF122
YGLEG230

16～22馬力
乗用型トラクター用

20～30馬力
乗用型トラクター用



写真はYGLEF122

写真はYGLEG230

**着脱がカンタン、
スムーズ、
安心に。**



エンジンを停止して
アームを離脱

トラクターのエンジンを
切ってから、カンタンに、
アームが取外せます。



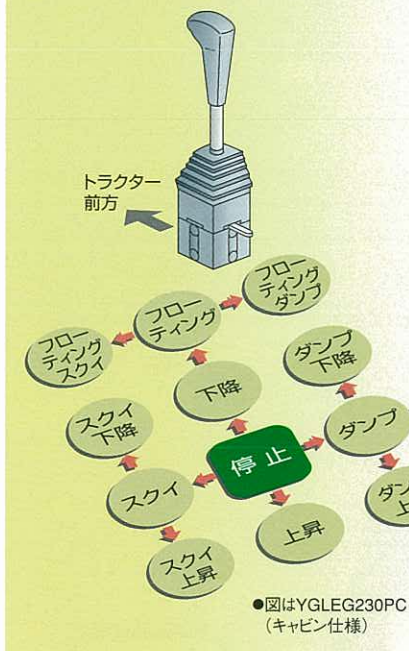
左右連結アームで
取付けも簡単
左右のアーム高さに
ズレがなく、スムーズに
アームが取付けられます。



先端アタッチメントの
着脱もカンタン
スナップヒッチにより、
重い先端アタッチメントを
ラクに、交換できます。

レバー1本で 多彩な作業を 思いのままに。

単独操作から複合操作、平行昇降、
複動油圧/フローティングの切換えや
ターボダンプのON/OFF切換え、
アームやアタッチメントの着脱など、
ローダーをレバー1本で
思いのままに操作できます。



豊富な先端アタッチメント

バケット

GBKT1014

●作業幅:1061mm●容量:0.14m³●質量:67kg

GBKT1217

●作業幅:1240mm●容量:0.17m³●質量:74kg

GBKT1319

●作業幅:1365mm●容量:0.19m³●質量:79kg

GBKT1522

●作業幅:1545mm●容量:0.22m³●質量:88kg

大容量バケット

GBKT1335

●作業幅:1365mm●容量:0.35m³●質量:103kg

GBKT1540

●作業幅:1545mm●容量:0.40m³●質量:113kg

爪付バケット

GBKC1014

●作業幅:1061mm●容量:0.14m³

●爪本数:5本●質量:70kg

GBKC1217

●作業幅:1240mm●容量:0.17m³●爪本数:6本●質量:79kg

GBKC1319

●作業幅:1365mm●容量:0.19m³●爪本数:6本●質量:83kg

GBKC1522

●作業幅:1545mm●容量:0.22m³●爪本数:6本●質量:92kg

大容量爪付バケット

GBKC1335

●作業幅:1365mm●容量:0.35m³●爪本数:6本●質量:107kg

GBKC1540

●作業幅:1545mm●容量:0.40m³●爪本数:6本●質量:117kg

すぐれた安定性・
小まわり性と
パワフルな作業を実現。

コンパクト設計

コンパクトになったローダーアームで
前輪荷重を軽減した、グッドバランス設計です。



持上げ力

380 kgf

YGLEG230

250 kgf

YGLEF122

最大持上げ高さ
(ヒンジピン高さ)

2400mm

YGLEG230

2080mm

YGLEF122

荷崩れ・荷こぼれを防止。

油圧平行レベリングシステム

先端アタッチメントの平行昇降が、
レバー1本でカンタンに操作できます。

爪付バケットDX

GBKC1319D

●作業幅:1365mm●容量:0.19m³

●爪本数:6本●質量:99kg

GBKC1522DX

●作業幅:1545mm●容量:0.22m³●爪本数:6本●質量:110kg

大容量爪付バケットDX

GBKC1335D

●作業幅:1365mm●容量:0.35m³●爪本数:6本●質量:123kg

GBKC1540D

●作業幅:1545mm●容量:0.40m³●爪本数:6本●質量:135kg

マニアフォーク

GMNF100660

●作業幅:1049mm●タイン長:600mm

●タイン数:6本●質量:62kg

GMNF120760

●作業幅:1228mm●タイン長:600mm●タイン数:7本●質量:68kg

ハイフォーク

GHYF140711

●作業幅:1472mm●タイン長:1100mm

●タイン数:7本●質量:73kg

■主要諸元

| 型式名 | YGLEF122 | YGLEG230 (PC) |
|--------------------------|-----------------------|--|
| 区分 | FLDH | FLDH |
| 制限持上荷重 (N[kgf]) | 2450[250] | 3730[380] |
| ヒンジピン高さ (mm) | 2080 | 2400 |
| ダンピングクリアランス (mm) | 1495 | 1820 |
| ダンピングリーチ (mm) | 560 | 530 |
| 最大リーチ (mm) | 1270 | 1355 |
| グランドリーチ (mm) | 1565 | 1620 |
| スクイ角/ダンプ角 (度) | 40/53 | 43/51 |
| 上昇時間/下降時間(複動時) (秒) | 2.3/2.0 | 3.4/2.5 |
| スクイ時間/ダンプ時間(ターボダンプ時) (秒) | 1.7/1.6 | 2.4/2.3 |
| リフトシリンダ | φ35 × φ22.4-350 | φ40 × φ22.4-365 |
| ダンプシリンダ | φ35 × φ22.4-410 | φ40 × φ25-430 |
| 適用トラクター | EF100シリーズ 安全フレーム仕様 | EG200シリーズ EG200シリーズ Jチェンジ仕様 安全フレーム仕様 キャンビン仕様(PC) |

土・堆肥の放出が
スピーディ&スムーズ。

ターボダンプ&大きな回転角

附着しやすい
土や堆肥を、先
端アタッチメントのターボダンプと大きな回
転角で勢いよく放出できます。



多彩な作業で大活躍。

複動油圧/フローティング

レバー1本の簡単操作で、複動油圧
とフローティングの切換えができます。
複動油圧で掘削・整地作業など、フ
ローティングで地面の凹凸に沿って
除雪や畜舎の床さらい作業など、多
彩な作業がおこなえます。



パレットフォーク

GPLF1080

●作業幅:1076mm●フォーク長:800mm

●フォーク数:2本●質量:95kg

コンテナバケット

GCBK1165

●内幅:1165mm●奥行:1045mm

●質量:118kg

アングルグレーダ

GGRD-A16

●作業幅:1668mm●質量:134kg

カウンターウエイトケース

CW250S

●250kgカウンターウエイト用。

コンクリートを入れて使用。

別途延長ヒッチが必要です。

●各バケットには垂鉛メッキ仕様もあります。(受注生産)

延長ヒッチ
CWKG

ヤンマー株式会社

〒530-8321 大阪市北区茶屋町1番32号

http://www.yanmar.co.jp

▲ 安全に関するご注意

- ・ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ・無理な運転は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となることがあります。
- ・故障、事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。

● 商品についてのご意見、ご質問は下記へ...



このカタログの仕様は、改良などにより、予告なく変更することがあります。



この印刷物は植物性大豆インキを使用しています。